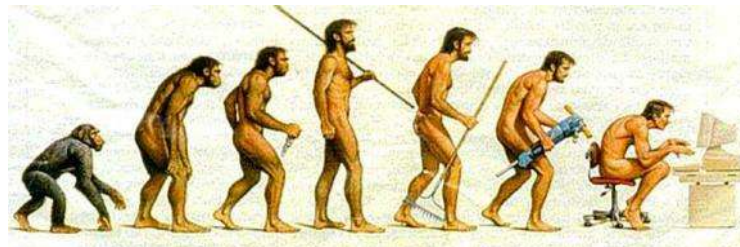




Quality Content • Resource Management • Access • Integration • Consultation

Il futuro della biblioteca accademica di ricerca: alcuni temi chiave



Contesto

- La “supply chain” resta molto complessa e fortemente dinamica
- Ampia gamma di fattori:
 - **Tecnologia in evoluzione**
 - **Pressione finanziaria**
 - **Clima economico**
 - **Pratiche di ricerca**
 - **Comportamenti ed aspettative degli utenti**
 - **Nuovi foritori di servizi**
 - **Ruoli in evoluzione**
 - **Modelli di prezzo che cambiano**
 - **Mercati nuovi ed emergenti**
 - **Un web “allargato”**
 - **...e molto altro**



Sondaggio tra opinion leader

- **141 colleghi invitati**
- **98 risposte**
- 65% di risposte!
- Qualitative e quantitative
- **Bibliotecari Universitari (26/32)**
- **Agenti/intermediari (13/31)**
- **Editori (24/36)**
- **Responsabili di consorzi (9/13)**
- **Altri opinion leader (20/29)**
(consulenti, associazioni professionali, responsabili di fondi di ricerca, fornitori di software, ecc.)



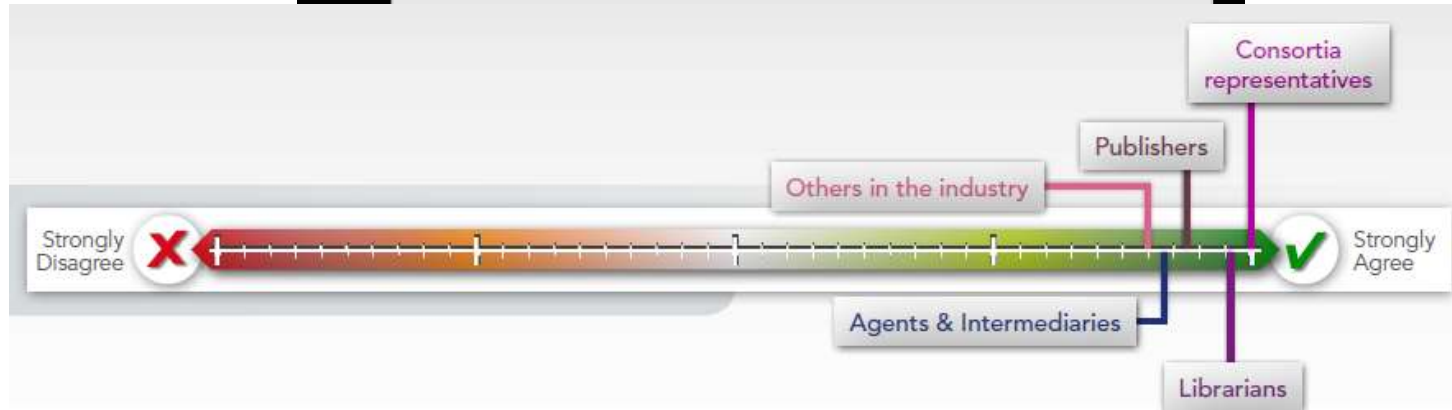
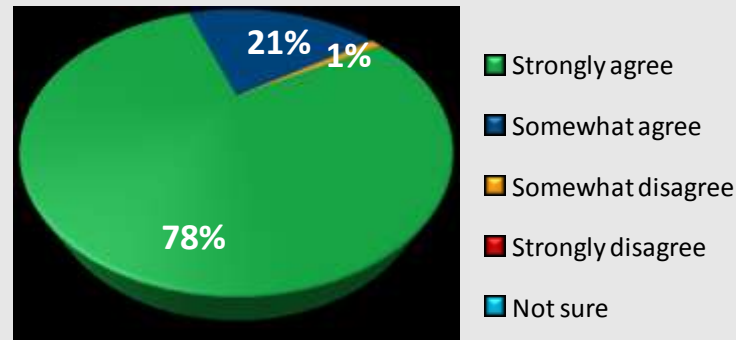
Risultati

- Una serie di *white paper*:
 1. **Il ruolo futuro della biblioteca universitaria**
 2. **Accesso ai contenuti: oggi ed in futuro**
 3. **L'impatto dell'Open Access**
 4. **Il ruolo delle agenzie di abbonamento**
 5. **Dinamiche di cambiamento future**
- Oggi disponibili da EBSCO
- Sintesi di alcuni punti (paper 1, 2 e 5) in questo evento



Il ruolo futuro della biblioteca universitaria

Per i prossimi 3-5 anni, le biblioteche universitarie continueranno ed essere una componente essenziale ed importante delle università?



Per i prossimi 3-5 anni, le biblioteche universitarie continueranno ed essere una componente essenziale ed importante delle università?

“la sfida [per le biblioteche] è riuscire a dimostrare il proprio valore in un’era digitale in cui l’accesso all’informazione online è facile ed universale”

**Opinion
Leader**

Pensando ai prossimi 3-5 anni, identifichi quali significativi cambiamenti lei può prevedere nel ruolo svolto dalle biblioteche universitarie

Temi chiave

Servizi in generale



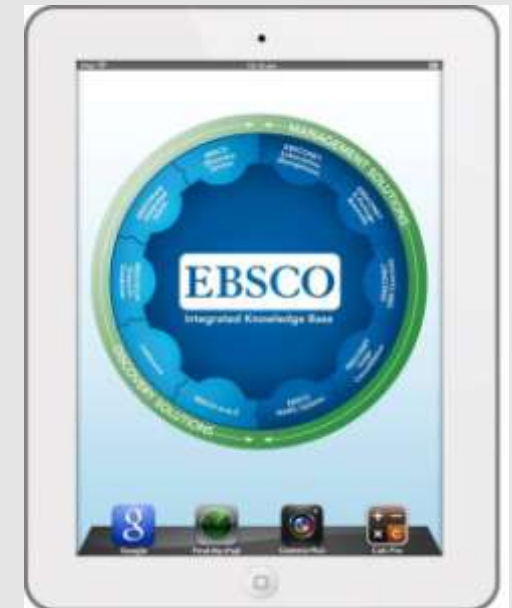
Temi chiave

Servizi di supporto
a facoltà/studenti



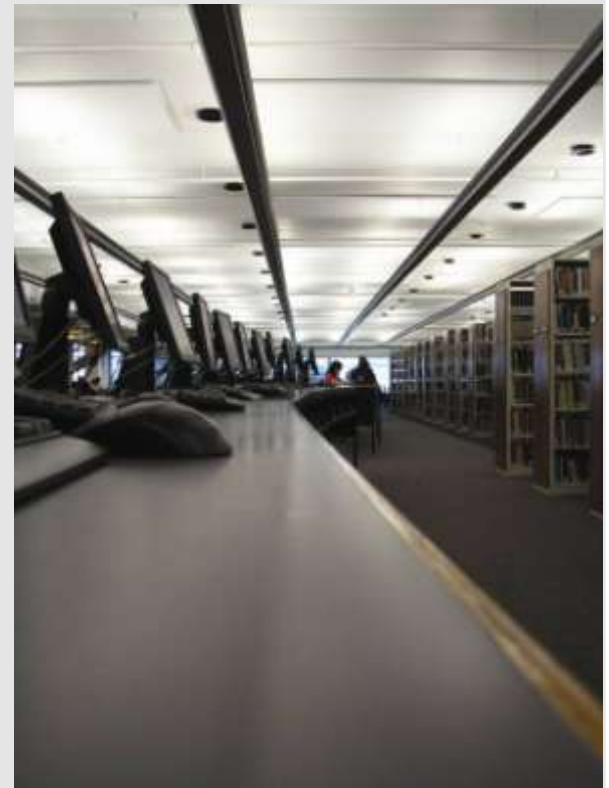
Temi chiave

Tecnologia



Temi chiave

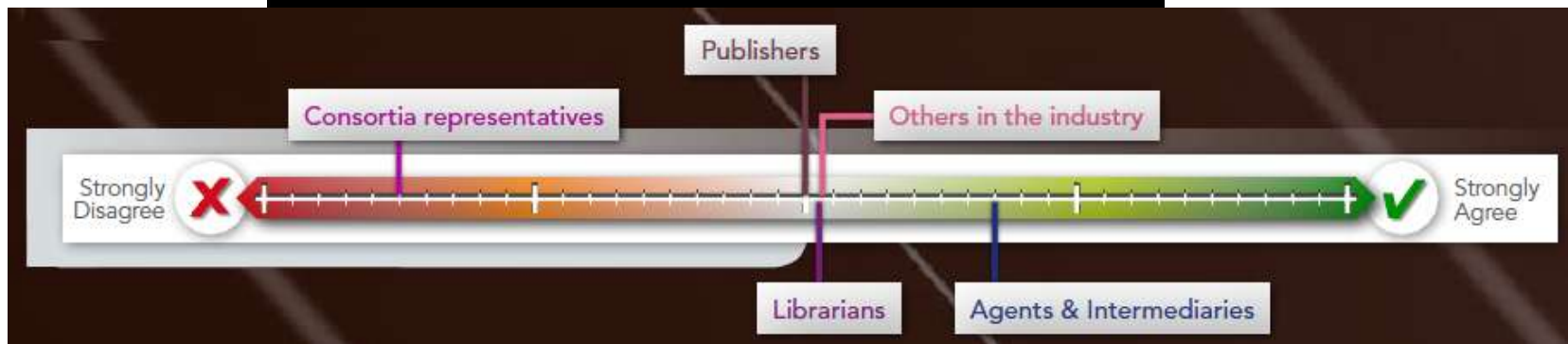
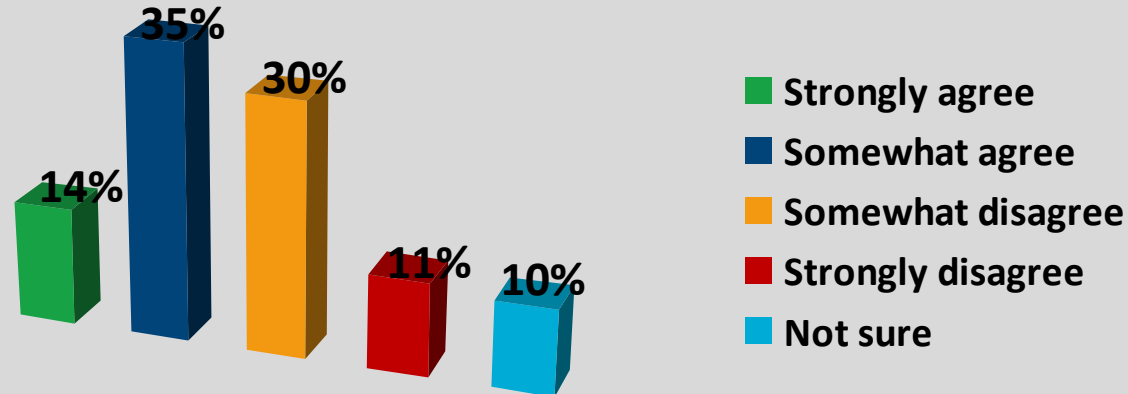
Open Access



Accesso ai Contenuti: Oggi ed in futuro

Il futuro del big deal

Come mezzo per ottimizzare i budget delle biblioteche, il big deal è giunto alla fine del suo percorso?



Il futuro

Commenti

*“Oggi non c’è un modello adatto a tutte le biblioteche.
Il Big Deal è tuttora un ottimo valore rispetto al costo”*

Publisher

*“Nel clima economico di oggi, l’impossibilità di prevedere i
budget di biblioteca, ed il fatto che i big deal non lasciano
flessibilità per ‘mixare’ le collezioni a livello di titolo, rendono i
bibliotecari sempre più disillusi dal big deal”*

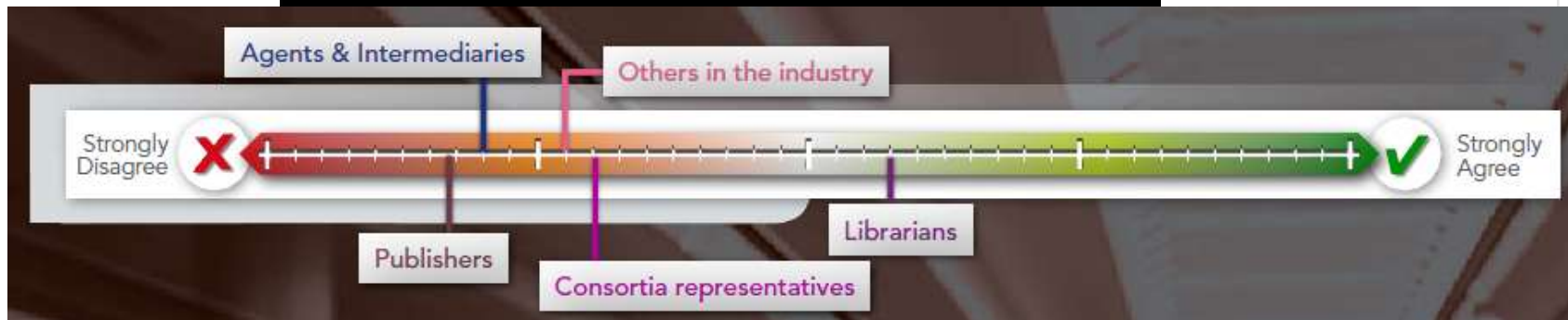
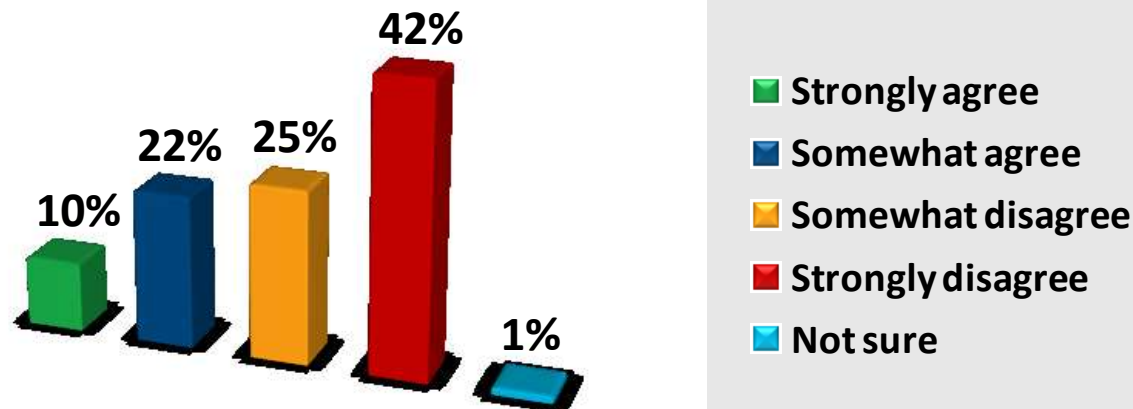
Librarian

*“La rilevanza/validità/utilità del big deal dipende dal tipo di
istituzione. Resterà appropriato per le istituzioni più piccole
(magari centrate sull’insegnamento), ma diverrà sempre meno
rilevante per istituzioni più grandi, o più mirate alla ricerca.”*

**Agent/
Intermediary**

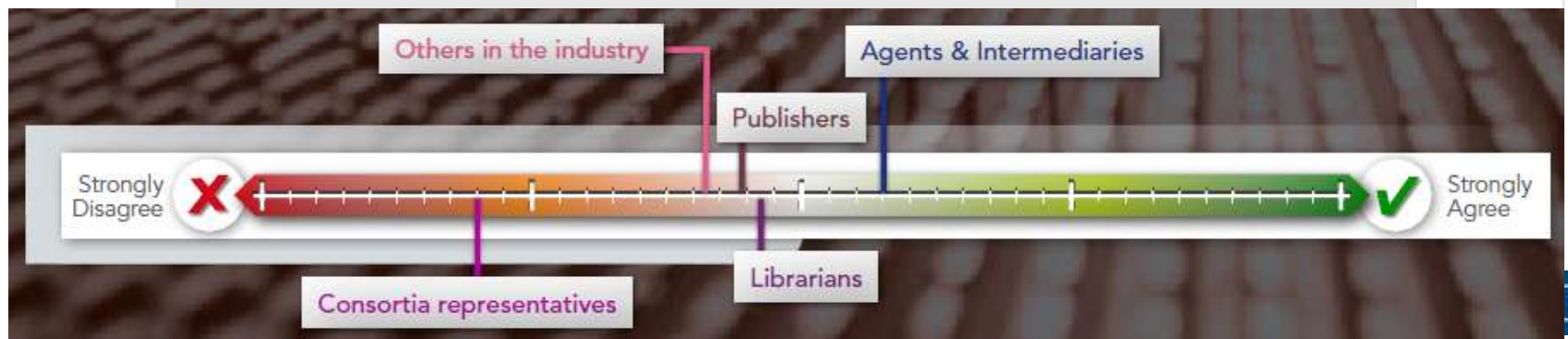
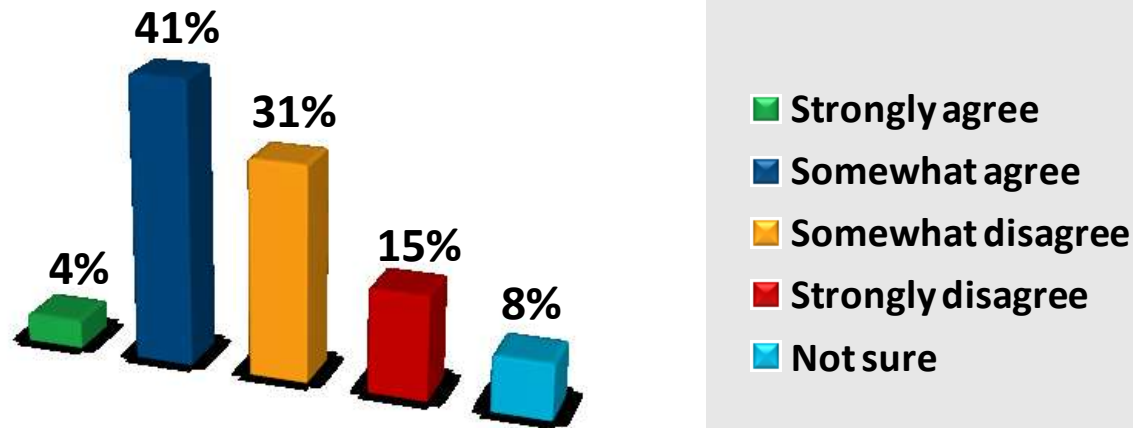
Modelli di Accesso

Relativamente ai contenuti universitari, il modello basato sull'abbonamento si può dire superato in relazione alla sua utilità?

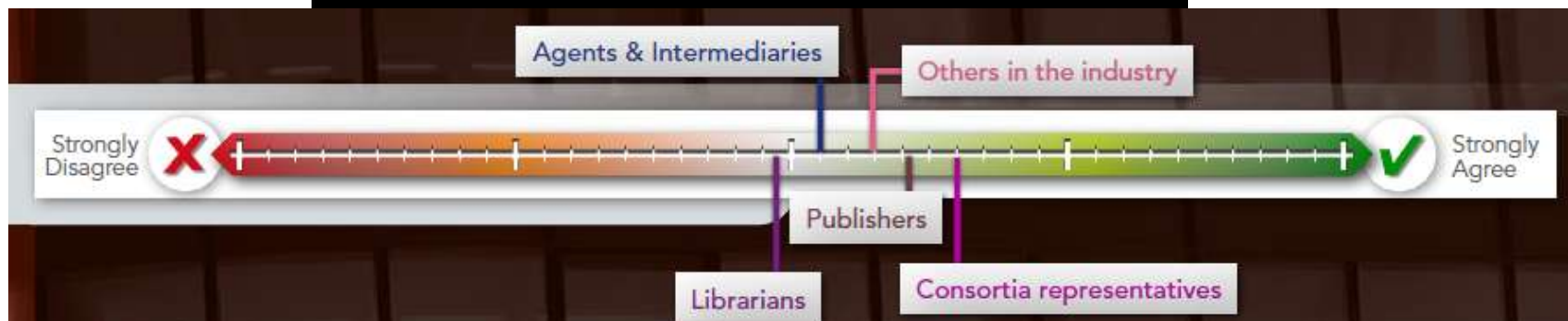
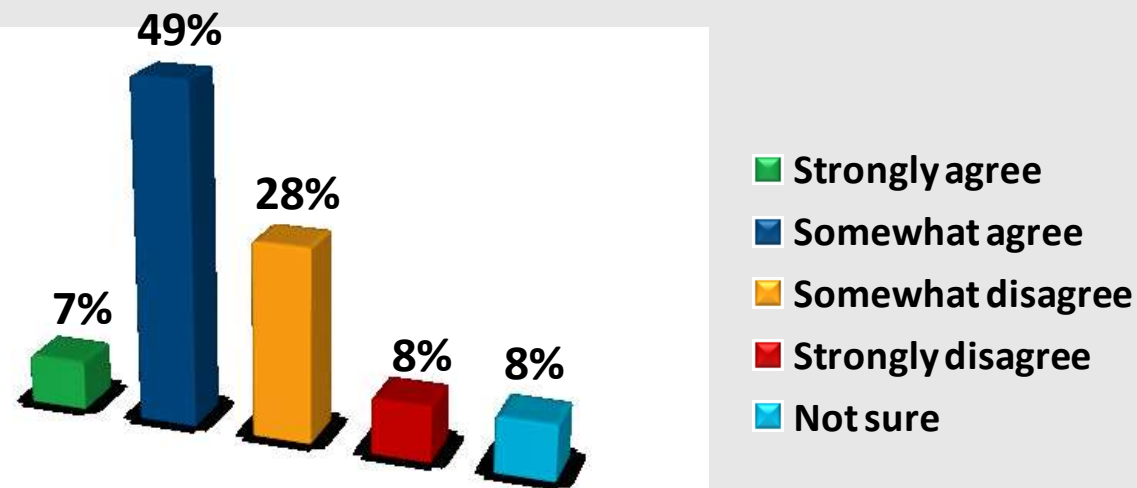


Modelli di Accesso

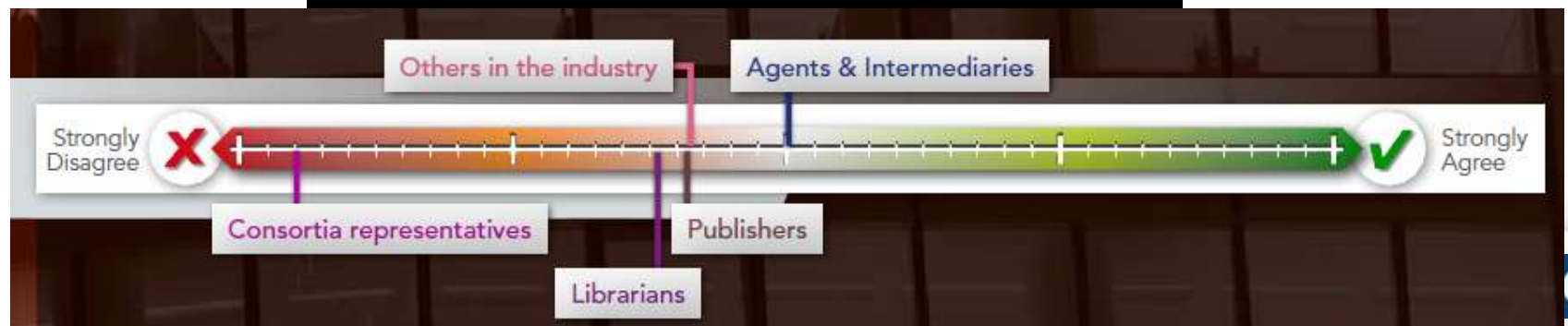
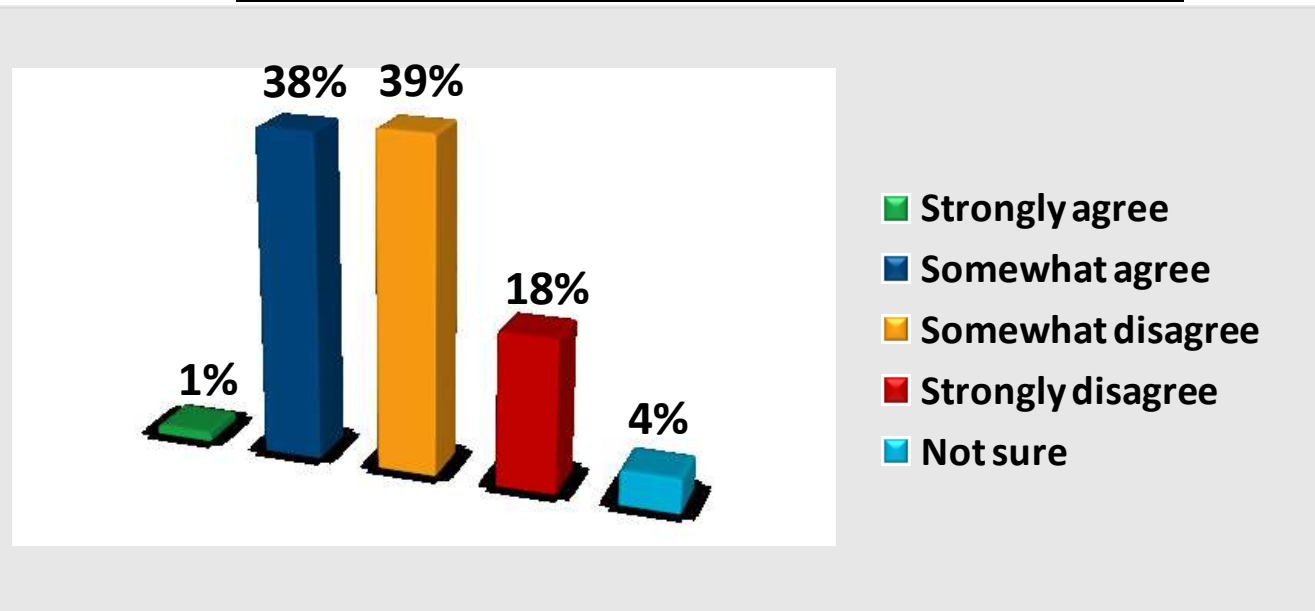
Entro 3-5 anni, l'accesso/acquisizione attivati dalle richieste dell'utente sarà il modello più comune per i contenuti universitari?



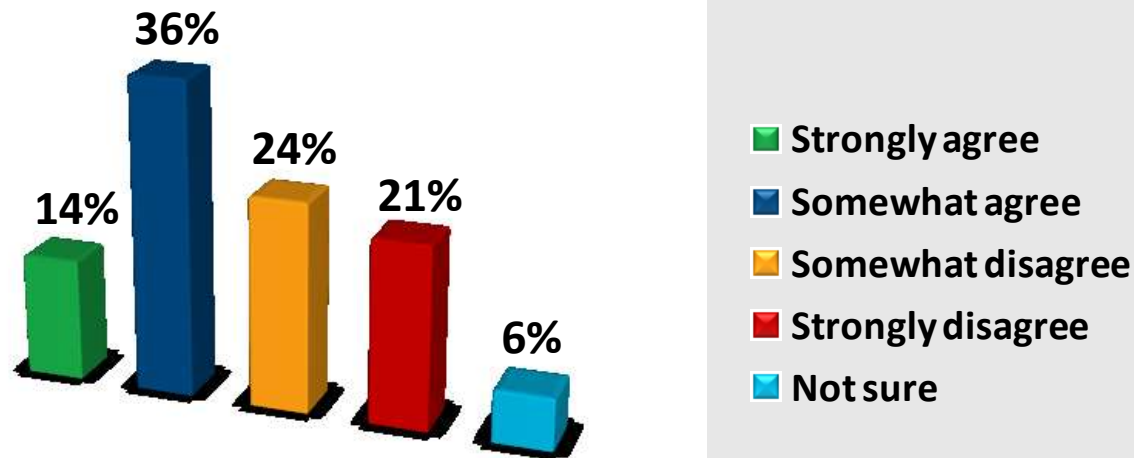
Prezzo basato su una o più caratteristiche dell'istituzione acquirente (ese. FTEs; spesa corrente)?



Prezzo basato sul reale utilizzo valutato dopo un certo periodo di accesso?



Non ci sono, al momento, modelli equi sui prezzi del contenuto accademico?



Abbiamo chiesto solo ai bibliotecari di commentare su un numero di altri fattori che potrebbero influenzare le decisioni di acquisto

Che cos'altro conta ...?

Assai Importante

- Rilevanza di programmi di ricerca e sviluppo
- Utilizzo da parte di facoltà e studenti
- Rapporto prezzo (comparato)
- Richiesta delle facoltà
- Costo

Meno Importante

- Confronto con le collezioni
- Disponibilità attraverso modelli di business-driven
- Interesse degli studenti

L' Impatto dell'Open Access

Il Ruolo delle Agenzie di Abbonamento

Dinamiche di Cambiamento future

1. Pression

2. Pression

3. Il Minist

risultati

disponib

4. Tecnolog

5. Cina / In

attività d

la ricerca

mpone che i

o resi

no le

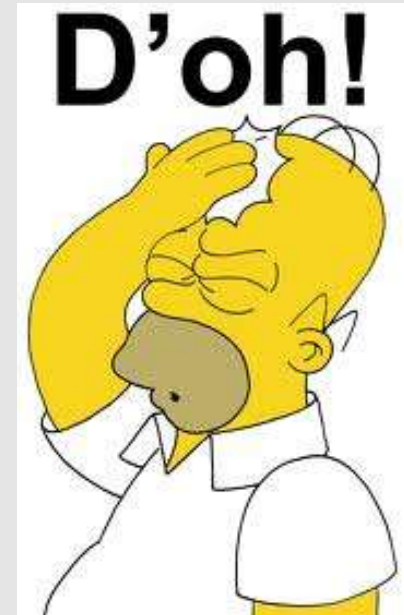
Ai colleghi è stato chiesto di indicare il numero di fattori considerati i più importanti di cambiamento nei prossimi 10 anni.

1. Pressioni ambientali
2. Pressioni demografiche
3. Il Medio Oriente e del Golfo e dei fondi sovrani che attraggono capitali
5. Cina e India che detengono la metà della ricchezza mondiale
4. Tecnologie

Conclusioni

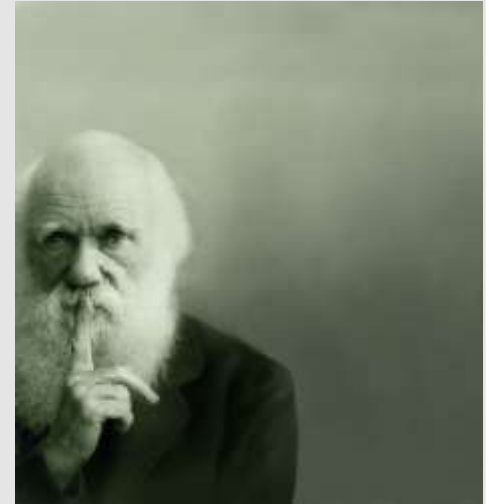
Cose che sappiamo ...

- Panorama estremamente dinamico ...e continuerà ad esserlo
- Ad Occidente, l'economia resterà IL problema, presumibilmente, mettendo sotto pressione:
 - finanziamenti istituzionali (biblioteca, ricerca, budget per l'istruzione)
 - l'intera "supply chain" per l'informazione accademica
- L'Open access continuerà a portare cambiamenti ed opportunità e (per qualcuno), una seria minaccia



Evoluzione per la maggior parte di noi...

- **Biblioteche:** gestione e cura dei dati della ricerca digitale
- **Editori:** crescita al di fuori di USA/Europa es. Cina, India, Brasile, Turchia etc.
- **Agenti:** produttori e gestori di metadati
- **Contenuti:** natura/fornitura/utilizzo determinati dalla tecnologia “mobile”
- **Utenti:** comportamenti e richieste in continua evoluzione
- **Università:** competitività in aumento; risultati “in vetrina”
- **Governo/Finanziatori:** impongono modelli di ingaggio nuovi e sfidanti



Rivoluzione per qualcuno?

- Biblioteca come editore (*es. OA journal; dati*)
- Bibliotecari in qualità di esperti di utilizzo di strumenti digitali
- Agenti come gestore di fondi (OA)
- Agenti come gestori di accesso ed utilizzo patron-driven
- Agenti che diverranno primarie società di tecnologie?
- Editori come partner per la ricerca (*es. Digital Science*)
- Enti di finanziamento come editori (*es. eLife*)
- Nuovi attori potrebbero sorprendere tutti noi, con acquisizioni, invasioni di campo, o cogliendo per primi nuove opportunità



Grazie

I nostri ringraziamenti a tutti coloro che hanno partecipato e completato il sondaggio.

Grazie a:

- Sarah Durrant,
Red Sage Consulting
(sarah@redsage.org)

- Delphine Dufour, Aude Sauer-Avargues
& Kevin Agostini
EBSCO Information Services

Grazie

Visita:

www.ebsco.com/papers2012 per scaricare i *white papers*

The Future of the Academic Information Supply Chain:

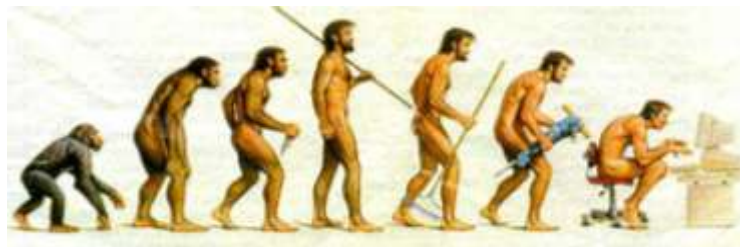
1. The Future of the Academic Library
2. Access to Content: Now and in Future
3. The Impact of Open Access
4. The Role of Subscription Agents
5. Future Forces for Change

**"Oltre la biblioteca e i bibliotecari:
professioni necessarie per la biblioteca accademica di ricerca"
Roma, 4 Novembre 2012**



Quality Content • Resource Management • Access • Integration • Consultation

**Il futuro della biblioteca accademica di ricerca:
alcuni temi chiave**



Grazie !!!
Marco Cassi (mcassi@ebSCO.com)